

怎样在AIX防火墙上追踪IP通信的状况 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

[https://www.100test.com/kao\\_ti2020/461/2021\\_2022\\_\\_E6\\_80\\_8E\\_E6\\_A0\\_B7\\_E5\\_9C\\_A8A\\_c101\\_461687.htm](https://www.100test.com/kao_ti2020/461/2021_2022__E6_80_8E_E6_A0_B7_E5_9C_A8A_c101_461687.htm) 环境 产品: IBM

SecureWay Firewall v3.x,v4.x 平台: AIX 问题 怎样在 AIX 防火墙上追踪IP通信的状况 解答 IPTRACE 可以看见防火墙上的网络通信状况，典型的命令格式如下： iptrace -d

OUTSIDE\_IP\_ADDRESS -b /tmp/trace.out 其中 -d 参数后跟目标地址， -b 代表双向通信 要想看见网络的通信状况或发现故障的原因，做如下几步： 1. 运行 iptrace 命令 iptrace -d

OUTSIDE\_IP\_ADDRESS -b /tmp/trace.out 2. 当故障发生时，杀掉 iptrace 进程。用 "ps -ef|grep iptrace"命令来获得iptrace 的进程号。然后用 "kill -9 PROCESS\_ID" 命令来停止trace。 3. 用如下命令格式化收集到的数据 ipreport /tmp/trace.out >

/tmp/trace1 4. 阅读文件 /tmp/trace1，分析并发现故障。

100Test 下载频道开通，各类考试题目直接下载。详细请访问 [www.100test.com](http://www.100test.com)